Index of Claims

Appli	catior	1/Contro	No. آد

09/901,032

Date

Examiner

Satwant K. Singh

Applicant(s)/Patent under Reexamination

JINBO ET AL.

Art Unit

2625

√	Rejected		(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	+	Restricted

Claim

2	Non-Elected	
_	Interference	

A	Appeal
0	Objected

		_									
Cla	aim_	L_	Date								
Final	Original	5/2/06		<u>.</u>							
1	① ② 3	=	-		<u> </u>				\vdash		
2	(2)	=									
3	3	Ī	Т		Г	Т		\vdash		T	
4	4	╘			Τ	Г	·			_	
5	4 5	=			\vdash		\vdash	_	\vdash	H	
6	6	=	<u> </u>	\vdash	 		H	T	\vdash	Г	
7	7	╘			┪		\vdash	\vdash	_	\vdash	
8	8	=			\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
9	9	=		T	T						
10	10	=	_		┢	_	一	_	┪	\vdash	
11	11	=	<u> </u>	т	1	t	\vdash		\vdash	\vdash	
	12	=	<u> </u>	 		 	T		 		
12 13 14	13	=		İ	Н	T	\vdash		Ι-		
14	14	=		T		t	\vdash		\vdash		
15	11 12 13 14 15 16 (17)	=	T	Г		T	\vdash	Г			
15 16	16	=	Г	Г	П	T	\Box	Г	Г	П	
17	(7)	=							Г		
18	18	=							Г		
18 19	19	=			┢			\vdash		\Box	
20	20	=	Н		\vdash		Т				
21	21	=									
22	20 21 22	=				<u> </u>					
23	23 24 (25) (26) (27) 28 29 (30)	=									
23 24 25	24	=									
25	(25)	=									
26 27	(26)	=									
27	(27)	=									
l 28	28	=									
29 30	29	=									
30	(30)) =									
31 32	31 32	=									
32	32	Е.	1								
	33	\Box									
	34 35	L									
	35	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	L						
	36	L	L	L.		L	L	$oxedsymbol{oxed}$		oxdot	
	37					L	L.,				
L	38		L.	_		L_	L.				
L	39	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L.			
	40				<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u> _	<u>L</u>	$oxed{oxed}$	Ш	
	41	L.,	L	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	
	42		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	
L	43	_	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ.	L_	
ļ	44	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.,			
ļ	45	 	L.		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$oxed{oxed}$	<u> </u>	
ļ	46	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L.,	L.,	
<u> </u>	47	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>		
<u> </u>	48			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ldash	<u> </u>		<u> </u>	
<u></u>	49	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L_					
L	50			<u>L</u> .	L_	<u> </u>	L				

	č	11111					Jali	=		_	
	Final	Original									
		51		Г							
		52									
		53									Γ
		54									
		55									
		56									l –
		57						Г		Г	Ι
		58								Г	
		59									
		60									
		61						Г			
		62									
		63									
		64									
		65									
		66						Г			
		67									
		68				,					
- (69									
ı		70									
		71									
		71 72									
		73									
		74									
l		75									
		76									
		_77									
		78						!			
		79									
		80									
		81									
		82 83			L_						
		83									<u></u>
		84			<u> </u>					_	_
		85	_		<u> </u>						_
		86			<u> </u>			_			_
		87			<u> </u>	_		_			
		88			├			_			_
		89			├					_	\vdash
		90	_	_				_			-
		91			<u> </u>		_			_	-
		92			├-			_		-	<u> </u>
		93			⊢	_	_	_			-
		94		\vdash	\vdash	-	-	H	-	\vdash	-
		95 96		 -	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	_
		97	_	-	\vdash	\vdash	-	 		\vdash	\vdash
		98		\vdash	-			-	Н	-	-
}	-	99		-	-	-		-		 	-
- 1	-	100		-	\vdash			H	-	_	\vdash
1		,50				لــــا				Ь	Ь_

Cli	aim					Date	 e			_
					Π					П
Final	Original									
	101									
	102		<u> </u>	L	_	L		$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	Щ
	103		<u> </u>	ļ		_	_	ļ	_	
	104		<u> </u>	-		<u> </u>				Ш
<u> </u>	105		<u> </u>	⊢		H		H	<u> </u>	Н
	107		_	\vdash	_	\vdash		\vdash	\vdash	Н
	102 103 104 105 106 107 108	_				\vdash			_	Н
	109					Г		П		П
	110									
	111									Ш
	112		_		L.			_	_	Ш
	113	_	_		_	<u> </u>		_	_	Н
	114			\vdash	_	_	_		_	Н
	116		\vdash	\vdash	-	-	_		⊢	Н
	117		-		-			_	-	Н
	118									Н
	110 111 112 113 114 115 116 117 118									П
	120									
	121		_						<u> </u>	Щ
	122		_					_	_	Ш
ļ	123		<u> </u>		<u> </u>				ļ	
	124	_	<u> </u>		<u> </u>	_		\vdash	-	Н
	121 122 123 124 125 126 127 128		 	\vdash	-	_			\vdash	H
	127				-	_			_	Н
	128									
	129 130 131									
	130				_					
	131				_	_		_		
	132		<u> </u>			<u> </u>		-	-	-
	132 133 134 135 136		_	\vdash	\vdash	-				Н
	135	-	\vdash	\vdash	\vdash	H	<u></u>	H	H	Н
	136		Т	Т			-			H
	137 138									
	138									
	139									Ш
	140		<u> </u>	L		$oxed{oxed}$			_	Ш
	141		_	\vdash	_		<u> </u>		\vdash	Н
	142 143			-		-		١	-	H
	144	-	\vdash	\vdash	-		_		\vdash	Н
	145	_	-		-	_	_	-	-	H
	146			Г	Н	П		П		H
	147									
	148									
	149									
	150		<u> </u>				L			Ш